In	day	a.f	Cla	ima
III	dex	OI	UI a	ıms



Application/Control No.

10/521,321

Examiner

Kuo-Liang Peng

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CREUTZ ET AL.

Art Unit

1796

7	Rejected
II	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

EL EO EC EO EC EO EC EO EC	Cla	aim	im Date			Claim Date						Claim Date																		
1	Final	higinal	0/10/07									Final	inginal																	
Second S					-	_										+	+	+						\dashv	\dashv			$\vdash \downarrow$	_	\dashv
3			T	П										<u> </u>		\dashv	\dashv		\vdash	\vdash					┪	\dashv	-	\vdash	\dashv	-
4			H		ヿ									 		\dashv	+	_	+					-	+	-				\dashv
5 V		_	J	П	ヿ		П			П						十	\top	+	+	Н					┪	-			\dashv	\dashv
SF 106 107 108 109 109 109 109 100 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111				П			П		_	П				\vdash		\dashv	\top	_						\rightarrow	┪	-		\dashv	\dashv	\dashv
T				П				\vdash	_	Н	\neg			\vdash		+		+	1	Н				-	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv
8			7	П	一									\vdash	_	\top	-	+		Н				-	\dashv	\dashv		\vdash	\dashv	┰
9			\top	П	_				<u> </u>					\vdash		\dashv	\top	_						\rightarrow	┪	\dashv	_	\vdash	\dashv	\dashv
10 V			\vdash		\neg	_		Н	Ė		\neg			\vdash		十		+	+-	Н	_			\dashv	+	\dashv		\vdash	_	\dashv
11 \frac{1}{2} \frac{1}{			V		\cdot			Т	_	Н	\Box					十	\top	+-						-	+	\dashv	\neg	\vdash	\dashv	\dashv
13 V					\neg				\vdash	П				\vdash		\top	+	+		Н				-	┪	\dashv			\dashv	┪
13					\neg						\neg			\vdash		\top	+	\top						\dashv	7			\vdash	-+	\dashv
14			1		\neg		_			П	\neg			\vdash	_	十		_						-+	┪	\dashv	_	\dashv	\dashv	\dashv
15 V				П					•					\vdash		十	\top	\top	1						┪	\dashv		\vdash	\dashv	\dashv
16			1							П	\neg			1	\vdash	\dashv	+	+-		\vdash				H	7	\dashv	\neg	\vdash	\dashv	\dashv
17			1		コ											\dashv		+						\dashv	7	_		一	\dashv	寸
118				П												十	\top	+	\vdash					\vdash	1	\neg			\dashv	\dashv
19 \(\)				П						П						\neg	_		1-					_	7	\neg	\neg	\Box	\dashv	\dashv
To To To To To To To To			1						\vdash		\neg					\neg	+	\top	1	Н				\dashv	+			\dashv	-+	\dashv
121		20		П						Ħ				\vdash		十	_	\top		\vdash				_	7	\neg			\dashv	\dashv
122	1	21		П												\top	\top	+		П				_	7	\exists			\neg	\dashv
123		202							Г	$\overline{}$						十	_	\top						\dashv	7		\neg	一	十	\dashv
24 √ 124 25 √ 125 26 √ 76 27 126 28 77 28 78 29 129 30 80 31 81 82 130 33 131 82 132 33 83 34 84 35 86 86 134 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 44 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 148 49 99 48 148 99 1440 147 147 98 148			1								\neg			\vdash	\vdash	\dashv	+	+		\vdash	-		123	_	┪	一	-	\dashv	\dashv	-
25 √ 125 26 √ 126 27 127 28 128 29 79 30 130 31 81 32 132 83 131 32 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 136 39 89 40 90 41 91 42 92 142 141 44 94 44 97 46 96 47 147 48 98 99 149			V	П					\vdash						1	十	\top		1	Н	$\overline{}$			-	7	\dashv		\vdash	\dashv	\dashv
26 √ √ 126 127 127 127 127 128 127 128 128 129 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 135 136 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 147 147 148 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 1				П		_	\vdash		H	П				\vdash		╅	\top		1					\dashv	-	\dashv	-	\vdash	\dashv	\dashv
27 127 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 48 98 148 148 49 99	—			H			\vdash	Н						-	\vdash	_	+	+-	1	\vdash	_			\dashv	+	\dashv				\dashv
28 78 128 29 80 129 30 81 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Ť					Н		Н				-	\vdash	\dashv	\dashv	\top	+-	Н				-	-	-	\dashv	\vdash	\dashv	-
29 79 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 147 147 147 147 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149				П	\exists	_		Н		Н	\neg			_	+	十	\dashv	+						T+	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149			Г	П				_		П				\vdash		十	+	+	1					\vdash	+	\dashv	\neg	\vdash	-+	\dashv
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 146 146 146 146 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149														\vdash	\vdash	_	+	+-	\vdash					-+	+	一	-	H	\dashv	\dashv
32 82 33 132 34 134 35 84 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 148				П										\vdash	_	7	+	-			\dashv			-+	+	┪	\dashv	\dashv	\dashv	┪
33 83 133 34 134 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149							П			П	\sqcap					\dashv	+	十一						_	_	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	┪
34 84 134 135 35 86 135 136 37 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149 149										П						十	\top	\top	\vdash					\dashv	_	_		\Box	十	7
35 85 135 36 136 136 37 137 137 38 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					ᅵ					П					1	7	十	+	† • •						十	\dashv	\neg	\neg	\dashv	┪
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		35			\neg		П			П						\dashv	\dashv	1	1		\dashv				7	_			十	十
37 87 137 138 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149					\neg				Г							\dashv	\neg	\top							ヿ	一	_		十	-
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				П	\neg		П	П		П				П	\vdash	\top	\dashv	1	П	\vdash	\dashv				7	\dashv		\sqcap	十	一
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					\neg					П				П	\Box	\top	_	1	П	\vdash	\neg			-	┪	\dashv	-	\dashv	十	\dashv
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		39								П				П	\vdash	\neg	_	1	П	\Box	\neg		139	_	7	\dashv		\Box	十	\dashv
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		40	Ĺ		\neg				П	П				П		7	\neg		П	\vdash	\neg			_	T	\neg		一	十	\dashv
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 149 149		41								П				П		T		\top	П	\Box	\neg		141		寸	一		\neg	十	\dashv
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																	T	\top	П						T	\neg			\dashv	7
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		43											93			1	\neg		П	П					寸	ᅥ		\dashv	\dashv	\dashv
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		44														\Box	\neg		П	П					寸	_		\sqcap	\dashv	寸
46 96 47 97 48 98 49 148		45								П				П		寸	丁	1	П	П				\vdash	\forall	┪	\neg	\vdash	\top	寸
47 97 147 48 98 148 49 99 149		46								П	\neg			П		\top	\dashv		П	П			146	\dashv	\dashv	\dashv	ᅦ	\dashv	\dashv	ヿ
48 98 49 148 99 149		47			丁								97				1		П	П			147		7	\dashv	\neg	\neg	\top	†
49 99 149 149		48											98			_			П					十	\dashv	寸	\neg	\neg	ヿ	寸
50			匚										99										149	\top	寸	\neg	\neg	\dashv	十	\dashv
		50		Ш		\Box	Ш	Ш					100			I							150						丁	╛